

Curso **Aguas y Cloacas**

El taller “Agua y cloacas”, conformó la primera parte del curso “Las instalaciones y su injerencia en la obra”, a cargo de la Cátedra de Instalaciones Pollone-Pavón-Fornari, destinado a producir conocimiento en diseños y procesos de construcción, instalación, uso, operación y mantenimiento.



Con aproximadamente 20 participantes -entre los cuales se presentaron tanto trabajadores de la construcción, como así también otros interesados en aprender diferentes técnicas, para aplicarlas en su ámbito doméstico-, la Cátedra se mostró muy conforme con la iniciativa, por encontrar en ella la posibilidad de transmitir conocimientos teórico-prácticos, a gente que no tuvo la posibilidad de formarse, más que con su práctica laboral.

“El saldo del curso es muy positivo, ya que lo habíamos hecho en un barrio el año anterior, pero sin tener esta repercusión. Los trabajadores

mostraron mucho interés en aprender, lo que hizo que las clases se volvieran más ricas y dinámicas”, fue el comentario de los docentes.

El contenido de las clases, se decidió en base a lo que los trabajadores realizan a diario en sus tareas laborales. *“Lo que intentamos, fue que los trabajadores vieran en el curso, los conceptos teóricos referidos a sus tareas. Muchos de los que participaron tenían muy clara la parte práctica, pero desconocían algunos conceptos teóricos de cómo deberían ser realmente. De esta manera ampliaron sus conocimientos, mejorando su desarrollo laboral”, sostuvieron los responsables.*

Los trabajadores comentaron por su parte, lo útil que les pareció el taller, aludiendo a que a en él aprendieron conceptos que les permitirán mejorar sus habilidades, como así también hacer trabajos en forma independiente, cuestión que redundará en sus ingresos.

“Este taller nos dio confianza en lo que hacemos. Aprendimos a trabajar con normas y medidas específicas, lo que nos permitirá desarrollar trabajos por nuestra cuenta. Esperamos que se dicten más cursos como este, porque los trabajadores necesitamos perfeccionarnos para mejorar nuestras posibilidades laborales”, fue el comentario conjunto los participantes.